

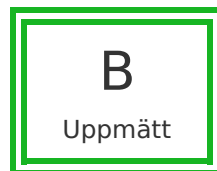


© AB Bostäder i Borås

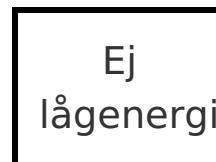
Kv. Solrosen

Solrosen 11

Borås kommun, Västra Götalands län



BBR byggår



Senaste BBR

Kv. Solrosen består utav prefabricerade betongelement och byggs med en tydlig miljöprofil och som lågenergihus. IMD utnyttjas för varmt och kallt vatten. Området består utav fyra huskroppar, två punkthus och två lamellhus. Kv Solrosen ligger strax utanför stan med endast en kvarts gångväg till centrum. Lägenheterna uppfyller kraven för Bokvämt-certifiering.

Grunddata

	Nybyggnation
Atemp	8 863 m ²
Byggår	2013

Byggnadstyp	Bostad
Byggnadskategori	Flerbostadshus
Elvärmd	Nej
Klimatzon	3

Energiprestanda

Projekterad	46 kWh/m ² , år
Uppmätt	65 kWh/m ² , år
Energiklass (senaste BBR)	Ej lågenergi
Energiklass (BBR vid byggår)	B

Uppdelad energianvändning

Projekterad energi varmvatten	26 kWh/m ² , år
Projekterad energi uppvärmning	12 kWh/m ² , år
Projekterad energi fastighetsel	8 kWh/m ² , år
Projekterad energi hushållsel	42 kWh/m ² , år
Uppmätt energi fastighetsel	5 kWh/m ² , år

Publicerad och granskad	2015-08-11
Senast uppdaterad	2015-08-12